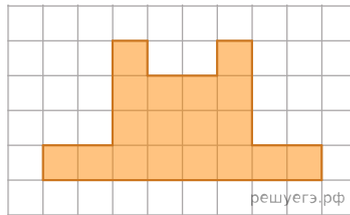


На клетчатой бумаге с клетками размером 1 см x 1 см изображена фигура. Известно, что площадь этой фигуры составляет 28% площади некоторой трапеции. Найдите площадь трапеции в квадратных сантиметрах.



- 1)  $504 \text{ см}^2$     2)  $64\frac{2}{7} \text{ см}^2$     3)  $35 \text{ см}^2$     4)  $72\frac{3}{4} \text{ см}^2$   
 5)  $155\frac{5}{9} \text{ см}^2$